

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

Cargo

AUXILIAR DE PRÓTESE DENTÁRIA

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 ⊗																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">A</td> <td style="padding: 2px;">B</td> <td style="padding: 2px;">C</td> <td style="padding: 2px;">D</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">1</td> <td style="padding: 2px;"><input type="radio"/></td> <td style="padding: 2px;"><input checked="" type="radio"/></td> <td style="padding: 2px;"><input type="radio"/></td> </tr> </table>	A	B	C	D	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">A</td> <td style="padding: 2px;">B</td> <td style="padding: 2px;">C</td> <td style="padding: 2px;">D</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">1</td> <td style="padding: 2px;"><input type="radio"/></td> <td style="padding: 2px;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 2px;"><input type="radio"/></td> </tr> </table>	A	B	C	D	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">A</td> <td style="padding: 2px;">B</td> <td style="padding: 2px;">C</td> <td style="padding: 2px;">D</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">1</td> <td style="padding: 2px;"><input type="radio"/></td> <td style="padding: 2px;"><input checked="" type="radio"/></td> <td style="padding: 2px;"><input type="radio"/></td> </tr> </table>	A	B	C	D	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
A	B	C	D																							
1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>																							
A	B	C	D																							
1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>																							
A	B	C	D																							
1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>																							

- ❖ 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

TEXTO 1 — Bilhete (Leia para responder à questão 01).

“Mãe, cheguei mais tarde porque fiquei estudando na biblioteca. Tem comida na geladeira?
Assinado: Pedro”

01. O objetivo principal do texto é:

- a) Convencer a mãe a preparar o jantar.
- b) Comunicar uma justificativa e fazer uma pergunta.
- c) Relatar um acontecimento detalhado do dia.
- d) Manifestar uma opinião sobre o estudo.

TEXTO- 2 — Pequeno Trecho Literário (Leia para responder à questão 02).

“Ao abrir a janela naquela manhã, Mariana percebeu que a cidade parecia respirar mais calma, como se anunciasse um dia de novos começos.”

02. O efeito de sentido predominante no fragmento se constrói, principalmente, por meio de:

- a) Descrição objetiva do cenário urbano.
- b) Apresentação de dados factuais sobre o clima.
- c) Uso de metáfora que atribui características humanas à cidade.
- d) Argumentação explícita sobre o estado emocional da personagem.

03. No texto a seguir:

“O técnico informou que o backup se realizará automaticamente.”

A colocação pronominal em “**se realizará**” está **correta** porque:

- a) A próclise é obrigatória devido à presença de um advérbio antes do verbo.
- b) A ênclise é obrigatória porque o verbo está no futuro do presente.
- c) A mesóclise está incorreta e não pode ser usada neste caso.
- d) A próclise é proibida em qualquer tempo futuro.

04. Leia o comunicado:

“Caso surjam dúvidas durante o procedimento, orientamos que se consulte o manual antes de acionar o suporte.”

A colocação pronominal em “se consulte” está **correta** porque:

- a) O pronome deve ficar posposto, pois “consultar-se” é verbo reflexivo.
- b) A próclise é obrigatória devido ao conectivo “que”, que atrai o pronome.
- c) O verbo no subjuntivo exige colocação pós-verbal.
- d) A próclise é incorreta porque a oração é subordinada.

05. Leia o trecho abaixo:

“Durante a manutenção preventiva, o técnico verificou falhas no sistema.”

Na frase acima, o sujeito é classificado como:

- a) Sujeito simples, pois apresenta apenas um núcleo: “técnico”.
- b) Sujeito composto, pois apresenta mais de um núcleo no predicado.
- c) Sujeito oculto, pois não aparece na frase.
- d) Sujeito indeterminado, pois o verbo está na 3ª pessoa do singular.

06. Leia o trecho abaixo:

“O molde de gesso endureceu rapidamente no laboratório.”

Sobre os termos essenciais da oração, assinale a alternativa **correta**:

- a) O predicado é nominal, pois apresenta característica do sujeito.
- b) O sujeito é composto por dois ou mais núcleos.
- c) O sujeito é “o molde de gesso” e o predicado é verbal.
- d) O sujeito é indeterminado porque a ação não tem agente claro.

07. Leia o trecho a seguir:

“As atualizações foram instaladas automaticamente pelo sistema.”

A oração acima apresenta qual tipo de sujeito?

- a) Sujeito simples, núcleo “sistema”.
- b) Sujeito composto, núcleos “atualizações” e “sistema”.
- c) Sujeito indeterminado, pois a ação não tem um agente humano.
- d) Sujeito simples, núcleo “atualizações”.

08. Leia o aviso técnico:

“Se o paciente apresentar sinais de alergia, a equipe deve interromper o procedimento imediatamente para evitar complicações.”

Analise as afirmativas:

- I. O verbo “apresentar” introduz uma condição para que outra ação ocorra.
- II. O trecho “para evitar complicações” expressa finalidade.
- III. O sujeito de “deve interromper” é “a equipe”, sujeito simples.
- IV. A oração “Se o paciente apresentar sinais de alergia” equivale a uma circunstância de causa.

Assinale a alternativa **correta**:

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

09. Observe o texto:

“A paciente retornou à clínica para realizar o ajuste da prótese.”

O uso da crase em “à clínica” está **correto** porque:

- a) A palavra “clínica” exige obrigatoriamente acento grave.
- b) O verbo “retornar” exige o uso da crase em qualquer contexto.
- c) Há fusão da preposição “a” com o artigo feminino “a”.
- d) A Crase É Usada Porque O Termo Indica Modo.

10. Leia o texto:

“O técnico foi à sala de servidores verificar uma possível falha de rede.”

A crase é empregada **corretamente** porque:

- a) “Sala” é um substantivo feminino sempre obrigatório com crase.
- b) O termo indica sentido de tempo, exigindo o acento grave.
- c) O verbo “ir” exige preposição e o substantivo admite artigo feminino.
- d) O uso da crase se dá apenas para diferenciar da forma masculina “ao”.

RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO

11. Dona Matilde, ao chegar em casa do supermercado, percebeu que o seu purificador de água estava pingando. Ao questionar um de seus três filhos, o Martins, sobre o que tinha ocorrido, ele afirma: “Mafê não apertou bem o botão ou Manu afrouxou o botão propositadamente”. Ao investigar o que de fato aconteceu, dona Matilde viu que a afirmação do Martins era falsa. Isto é, equivalentemente se afirma que:

- a) “Não é verdade que Mafê bem o botão ou Manu não afrouxou o botão não propositadamente.”.
- b) “Mafê apertou bem o botão e Manu não afrouxou o botão propositadamente.”.
- c) “É fato que Martins omitiu sua culpa.”.
- d) “Manu não apertou o botão ou Mafê não afrouxou o botão propositadamente.”.

12. Um grupo de estudantes decidiu dividir igualmente o custo total de uma viagem. Inicialmente, o custo total foi estimado em R\$ 2.400,00, e cada um contribuiria com R\$ 400,00. Porém, por conta de um imprevisto, dois deles, Pedro e André, desistiram, e o custo aumentou 10% devido à alta procura turística. Logo, com essas duas situações, a contribuição de cada um dos restantes teve que ser reajustada. Após essas alterações, o reajuste na contribuição dos remanescentes será de:

- a) 65%.
- b) 55%.
- c) 42%.
- d) 40%.

13. Uma empresa utiliza um sistema de codificação de 5 dígitos para identificar seus funcionários. Cada código é formado por 3 letras (dentre as 5 vogais) seguidas por 2 algarismos (de 0 a 9). As letras podem repetir, mas os 2 algarismos devem ser distintos entre si. Portanto, o número de códigos diferentes de identificação que podem ser formados nessas condições é de:

- a) 15.
- b) 300.
- c) 1230.
- d) 11250.

14. Um reservatório cúbico tem diagonal $2\sqrt{3}$ metros. Certo produto líquido é vendido em galões cilíndricos, onde cada galão tem capacidade de 5 litros. Assim, para preencher

completamente o reservatório com esse líquido são necessários:

- a) 80 galões.
 - b) 160 galões.
 - c) 800 galões.
 - d) 1600 galões.
15. Em quatro comunidades do interior, o tempo seco fez com que os gestores públicos adquirissem água por carros pipa, para suprir a necessidade de algumas famílias dessas comunidades. Especificamente, nas comunidades A, B, C e D, há, respectivamente, 24, 18, 32 e 22 famílias. Sabendo que foram adquiridos 1728 litros, o custo médio do litro é de R\$ 7,50 e que cada família recebeu a mesma quantidade de água, logo o valor investido pelos gestores públicos por família foi de:
- a) R\$ 115,00.
 - b) R\$ 125,00.
 - c) R\$ 135,00.
 - d) R\$ 145,00.

OS CONSÓRCIOS NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE

16. O Sistema Único de Saúde (SUS) foi estruturado com base em princípios e diretrizes que orientam a organização e a oferta dos serviços de saúde em todo o território nacional. A criação de Consórcios Públicos de Saúde (CPS) está diretamente relacionada à efetivação desses princípios, especialmente no contexto da organização regional dos serviços.
- Nesse sentido, a atuação dos Consórcios Públicos de Saúde contribui diretamente para a concretização do princípio da:
- a) Universalidade, ao restringir o acesso aos serviços especializados apenas aos municípios consorciados.
 - b) Integralidade, ao centralizar exclusivamente ações de alta complexidade.
 - c) Regionalização e hierarquização, ao organizar a oferta de serviços de forma integrada entre os entes federativos.
 - d) Equidade, ao padronizar o atendimento sem considerar as diferenças regionais.
17. Com base na Lei nº 11.107/2005, os Consórcios Públicos de Saúde (CPS) são instrumentos de cooperação federativa utilizados para aprimorar a gestão e a prestação de serviços públicos, especialmente no âmbito do SUS.

Assinale a alternativa que **corretamente** define o conceito e a natureza jurídica dos Consórcios Públicos de Saúde:

- a) São entidades privadas sem fins lucrativos, criadas para substituir a atuação do Estado na saúde.
 - b) São associações informais entre municípios, sem personalidade jurídica própria.
 - c) São pessoas jurídicas formadas por entes federativos, com personalidade jurídica de direito público ou privado, conforme previsto em lei.
 - d) São órgãos da administração direta estadual, subordinados exclusivamente ao governo do estado.
18. A criação de Consórcios Públicos de Saúde tem sido uma estratégia relevante para ampliar o acesso da população a serviços especializados, especialmente em regiões com menor capacidade instalada.
- Considerando a finalidade dos CPS no âmbito do SUS, assinale a alternativa **correta**.
- a) Centralizar a gestão da saúde exclusivamente no nível estadual, eliminando a autonomia municipal.
 - b) Promover a regionalização dos serviços de saúde, otimizando recursos e ampliando o acesso da população a serviços especializados.
 - c) Substituir as unidades básicas de saúde por serviços de média e alta complexidade.
 - d) Restringir o atendimento apenas aos municípios com maior capacidade financeira.
19. No âmbito dos Consórcios Públicos de Saúde, a Lei nº 11.107/2005 estabelece instrumentos jurídicos específicos para a sua constituição e funcionamento. Dentre esses instrumentos, o Protocolo de Intenções possui papel central na formalização da cooperação entre os entes federativos.
- Assinale a alternativa que **corretamente** define o que é o Protocolo de Intenções.
- a) Documento preliminar que expressa a vontade dos entes federativos em se consorciarem, contendo as cláusulas essenciais do consórcio e que, após ratificação, converte-se em Contrato de Consórcio Público.
 - b) Instrumento financeiro destinado a disciplinar o repasse de recursos entre os entes consorciados para custeio das ações de saúde.

- c) Ato administrativo unilateral do Poder Executivo estadual que cria o consórcio independentemente da manifestação dos municípios.
- d) Instrumento utilizado exclusivamente para fiscalização e controle das atividades desenvolvidas pelo consórcio público.
20. 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.

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. Sobre o disposto no referido código, marque o item **correto**.
- a) Constitui um direito do auxiliar manter vínculo com empresas quando as mesmas se encontrarem em situação ilegal, irregular ou inidônea.
- b) O auxiliar de prótese dentária pode ser responsável técnico por um laboratório de prótese dentária e pode fazer anúncios deste laboratório dirigidas ao público em geral, desde que inclua seu nome como responsável pelo local nessas divulgações.
- c) Não é necessária a inscrição do APD no Conselho de Odontologia em cuja jurisdição exerça a sua atividade.

- d) Constitui direito fundamental das categorias técnicas e auxiliares recusarem-se a executar atividades que não sejam de sua competência técnica, ética e legal, ainda que sob supervisão do cirurgião dentista.
22. O auxiliar de prótese dentária (APD) é o profissional da área da odontologia que atua, sob a supervisão do técnico em prótese dentária ou do cirurgião-dentista, realizando as seguintes funções:
- a) moldagem do paciente e vazamento de moldes.
- b) montagem de modelos nos diversos tipos de articuladores e confecção de moldeiras individuais no material indicado.
- c) seleção de moldeiras e tomadas radiográficas.
- d) prova dos dentes e registro da relação intermaxilar.
23. A respeito da morfologia geral dos dentes, incluindo detalhes anatômicos, é **correto** afirmar que:
Considerando esse conceito, assinale a alternativa **correta**.
- a) Cíngulo é o encontro da face vestibular com a face lingual.
- b) Bordas incisais são estruturas de formato piramidal dos dentes posteriores..
- c) Sulcos principais são depressões que separam as cúspides.
- d) Forame cego é uma saliência de esmalte no terço cervical da face lingual.
24. Assim como são importantes os cuidados em biossegurança com os instrumentais e equipamentos utilizados nas rotinas de atendimento odontológico, também é necessário controlar a limpeza e desinfecção dos moldes que são enviados para laboratórios, com intuito de evitar a contaminação cruzada. Sobre os cuidados com os moldes recebidos.
- a) Nem todo paciente é portador de alguma doença pré-existente e por isso nem todo trabalho recebido dos cirurgiões dentistas deve ser considerado contaminado, mas apenas aqueles com resquícios de sangue.
- b) A lavagem dos moldes com água corrente é suficiente para remoção de todo o material orgânico (sangue, saliva...) e já garante a desinfecção dos materiais recebidos.

- c) Além da lavagem e secagem dos moldes, é necessário também fazer sua desinfecção, por exemplo, ao borrifar um agente desinfetante, deixar por alguns minutos e lavar novamente, para eliminação de microrganismos patogênicos.
- d) Além da lavagem e secagem dos moldes, é necessário também fazer sua esterilização, por exemplo, ao processar todos os moldes em autoclave, para eliminação de microrganismos patogênicos.
25. As principais aplicações de produtos de gesso em odontologia incluem a produção de modelos de estudo para estruturas bucomaxilofaciais e uso como materiais auxiliares para laboratórios odontológicos envolvidos na produção de próteses dentárias. Sobre a manipulação de gessos odontológicos, assinale a alternativa **correta**.
- a) O aumento da relação água/pó reduz a porosidade do gesso e aumenta sua resistência final.
- b) A correta manipulação do gesso exige mistura homogênea e respeito à relação água/pó recomendada, pois esses fatores influenciam o tempo de trabalho, o tempo de presa e a resistência do material.
- c) O tempo de trabalho corresponde ao período em que o gesso já apresenta resistência suficiente para ser removido da moldagem.
- d) A adição de aceleradores após a mistura inicial melhora o desempenho clínico do gesso sem interferir na resistência.
26. Apesar das características físicas favoráveis das resinas para base de próteses, elas às vezes fraturam. Na maioria dos casos, essas fraturas podem ser reparadas. Qual a alternativa abaixo **não** representa características de materiais de reparo.
- a) As resinas de reparo podem ser ativadas por luz, calor ou quimicamente.
- b) Apesar de as resinas quimicamente ativadas apresentarem menor resistência transversal e mudança de cor, apresentam como vantagem o fato de poderem ser polimerizadas em temperatura ambiente.
- c) Materiais de reparo ativados por luz devem ser colocados em banhos-maria para que seja polimerizada.
- d) O calor gerado por banhos de água e câmaras de fotoativação geralmente causa liberação de tensão e distorção de segmentos de base de dentaduras previamente polimerizados.

27. São consideradas condutas corretas para o armazenamento do alginato em ambientes de consultório odontológico e laboratório, com o objetivo de preservar suas propriedades físicas e seu desempenho clínico, exceto.
- a) Utilizar o alginato armazenado por longos períodos após a abertura do recipiente, desde que a espatulação seja intensificada para compensar possíveis alterações do material.
- b) Armazenar o material em local fresco e seco, respeitando a data de validade estabelecida pelo fabricante e evitando estocagem excessiva.
- c) Manter o recipiente do alginato em pó hermeticamente fechado após cada uso, reduzindo a absorção de umidade do ambiente.
- d) Priorizar embalagens seladas individualmente, pois diminuem o risco de contaminação por umidade e favorecem a manutenção da proporção água/pó indicada.
28. A confecção dos diferentes tipos de prótese envolve etapas clínicas e laboratoriais. O quadro abaixo refere-se a resumo de passos realizados para confecção de uma prótese total.

PRÓTESE TOTAL (PT)	
Consulta 1	Clínica: moldagem anatômica Laboratório: A
Consulta 2	Clínica: moldagem funcional Laboratório: B
Consulta 3	Clínica: registro da relação intermaxilar e estética Laboratório: C
Consulta 4	Clínica: Prova dos dentes Laboratório: D
Consulta 5	Clínica: entrega, ajuste final e orientações de uso e higiene
Consulta 6	Clínica: controle posterior e ajuste pós-uso.

Assinale o item correto que corresponde a sequência de etapas laboratoriais (A, B, C e D) mencionadas no protocolo acima.

- a) delineamento do modelo de estudo; confecção da armação metálica e da base de resina em casos de extremo livre; montagem dos dentes; acrilização.
- b) confecção de coroa ou do provisório; fundição do núcleo metálico fundido; confecção do coping; aplicação da porcelana e glazamento.
- c) confecção de moldeira individual; confecção de base de dentadura e rolete de cera; montagem dos dentes; acrilização.

- d) confecção do provisório; moldagem de transferência; fundição; adaptação e cimentação.
29. Durante a confecção de bases de próteses com resinas acrílicas, a correta manipulação do material é fundamental para garantir boa adaptação e estabilidade dimensional da prótese. Considerando as características da resina acrílica e seus estágios de manipulação, assinale a alternativa **correta**.
- a) A resina acrílica deve ser inserida no molde durante o estágio arenoso, pois apresenta melhor escoamento e menor risco de formação de rebarbas.
 - b) O estágio borrachoide da resina acrílica é o mais indicado para moldagem por compressão, pois o material apresenta maior elasticidade e adaptação ao molde.
 - c) O tempo de trabalho da resina acrílica não é influenciado pela temperatura ambiente, sendo determinado exclusivamente pela composição do material.
 - d) A proporção adequada entre polímero e monômero permite a formação de uma massa plástica trabalhável, sendo o estágio plástico o mais indicado para a moldagem da base da prótese.
30. Os Equipamentos de proteção individual (EPI) são dispositivos ou produtos utilizados pelo trabalhador destinados à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho (ANVISA, 2006). Sobre tais equipamentos, assinale a alternativa **correta**.
- a) Os óculos são medidas de segurança que protegem os olhos especialmente contra respingos de produtos químicos e material biológico, e impactos de partículas volantes.
 - b) O uso de equipamentos de proteção individual (EPI) durante a realização dos trabalhos nos laboratórios de prótese não é necessário por não envolver o contato direto com o paciente.
 - c) A lavagem de mãos pode ser substituídas pelo uso de luvas, e estas precisam ser trocadas apenas a cada turno de trabalho.
 - d) As luvas de látex de procedimento para atividades clínicas e as estéreis para procedimentos cirúrgicos são as únicas consideradas EPIs de proteção de membros superiores. As demais luvas utilizadas nas rotinas odontológicas (como luva grossa de borracha, e luvas de amianto, couro ou aramida) são consideradas apenas acessórios.