



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE RESERVA

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2023

CARGO: DENTISTA

(NÍVEL SUPERIOR)

Língua Portuguesa: 01 a 05; Matemática: 06 a 10; Informática: 11 a 15;
Conhecimentos Gerais: 16 a 20; Conhecimentos Específicos: 21 a 40.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d,e).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-respostas.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-respostas.

Identificação do candidato

Nome	Nº do Documento

GABARITO

Preencha suas respostas no quadro abaixo e destaque na linha pontilhada.

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	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 dia útil após a aplicação da prova.

QUESTÕES DE 01 A 05 - LÍNGUA PORTUGUESA

Considere atentamente o texto a seguir, extraído de uma das crônicas de Otto Lara Resende, para responder as próximas questões.

“O Dr. Fritz Muller é um alemão que veio jovem para o Brasil, no século passado. Um sábio. E até um herói, pela vida que levou em Santa Catarina. O Moacir Werneck de Castro escreveu sobre o Dr. Muller um livro que ainda está inédito. Li o original e fiquei impressionado: que vida! O homem se adaptou ao Brasil de tal forma que chegou a andar descalço, com chapéu de caipira na cabeça. Nem por isso deixou de ser alemão. Em 1878, escreveu numa carta o seguinte: ‘Quando se vive todo um quarto de século na terra das preguiças, incorpora-se pouco a pouco algo da natureza desses bichos, seja em razão do exemplo, do clima ou, o que é essencial, da falta de estímulos espirituais’. Estava amargo nesse dia o Dr. Fritz Muller. E tinha lá as suas razões. Era de briga o homem. Teve muito aborrecimento, mas nunca mais saiu daqui e deixou uma bela obra. Per Johns, escritor, é filho de dinamarqueses. Se você quer saber como os nórdicos que vivem aqui veem o brasileiro, leia ‘As aves de Cassandra’. É um romance e nem por isso deixa de ser um documento. Disse nórdicos, mas posso dizer europeus do norte, para aí incluir alemães, ingleses e outros. Têm horror a itálicos e hispânicos. E do Brasil não têm uma visão lisonjeira. Acabam às vezes se abrasileirando, mas não suportam, com licença, a nossa ‘esculhambação’. Está lá no Per Johns o que sentem e o que dizem do trópico. Metem o pau na nossa pasmaceira, sensualidade e preguiça. Mas uma prova da força da nossa cultura é que o próprio Per Johns, dinamarquês de quatro costados, é hoje um acabado escritor brasileiro. Dizer que o brasileiro é preguiçoso é a meu ver injusto. O sujeito que diz isso não conhece o brasileiro. E muito menos a preguiça, um desdentado da família dos bradipodídeos. Brasileira 100%, a preguiça não gasta energia à toa. Prova de que é inteligentíssima. Vive o tempo todo na embaúba. Só se muda se for preciso. Por exemplo: se faltarem as folhinhas novas que aprecia. Ameaçada, é capaz de subir correndo numa árvore de trinta metros. Adora o sol e faz ginástica, feliz da vida. Bem camuflada, não há onça nem jiboia que a peguem. Os nórdicos queriam o quê? Que a preguiça saísse correndo pelo mato qual antílope? Isto seria burrice. E morte na certa. Inteligência é capacidade de adaptação. É o que não falta ao brasileiro e à preguiça”. (Preguiça e inteligência, Otto Lara Resende, com adaptações).

01. Em dado momento de seu texto, o autor apresenta uma definição de “inteligência”. Marque a alternativa que contém um substantivo que resume essa definição.

- a) Aspereza.
- b) Austeridade.
- c) Enrijecimento.
- d) Flexibilidade.
- e) Rigidez.

02. No trecho “incorpora-se pouco a pouco algo da natureza desses bichos”, o pronome “se” pode ser classificado como:

- a) partícula de realce.
- b) pronome reflexivo.
- c) partícula apassivadora.
- d) parte integrante do verbo.
- e) índice de indeterminação do sujeito.

03. Quanto à função de sujeito na oração “Têm horror a itálicos e hispânicos”, pode-se afirmar que é exercida pelo pronome implícito:

- a) “tu”.
- b) “ele”.
- c) “eles”.
- d) “Per Johns”.
- e) “Fritz Muller”.

04. Marque a alternativa que indica, respectivamente, possíveis sinônimos para os termos “lisonjeira”, “esculhambação” e “pasmaceira”, extraídos do texto.

- a) “elogiosa”, “confusão” e “apatia”.
- b) “acusativa”, “método” e “ânimo”.
- c) “azedo”, “concordia” e “otimismo”.
- d) “crítica”, “harmonia” e “vivacidade”.
- e) “desagradável”, “calmaria” e “determinação”.

05. No trecho “O sujeito que diz isso não conhece o brasileiro. E muito menos a preguiça”, o substantivo “preguiça” diz respeito a um:

- a) animal.
- b) defeito.
- c) hábito.
- d) preconceito.
- e) vício moral.

QUESTÕES DE 06 A 10 - MATEMÁTICA

06. Um empréstimo de R\$ 200.000,00 feito sob o regime de juros compostos será pago em 2 anos a uma taxa de juros de 100% ao ano. Qual será o montante do pagamento desse empréstimo?

- a) R\$ 200.000,00
 - b) R\$ 400.000,00
 - c) R\$ 600.000,00
 - d) R\$ 800.000,00
 - e) R\$ 1.000.000,00
-

07. Ao multiplicar $\sqrt{8}$ por $\sqrt{2}$, obtém-se:

- a) 4
 - b) 8
 - c) 16
 - d) 32
 - e) 64
-

08. Daniel e Larissa foram ao cinema. Compraram dois ingressos de mesmo preço e uma pipoca e gastaram 40 reais. Na semana seguinte, voltaram a esse cinema, compraram dois ingressos de mesmo preço e duas pipocas e gastaram 60 reais. Qual é o preço de cada ingresso?

- a) 5 reais.
 - b) 10 reais.
 - c) 15 reais.
 - d) 20 reais.
 - e) 25 reais.
-

09. Assinale a fração que representa, CORRETAMENTE, a dízima periódica 0,8383838383...

- a) $\frac{83}{100}$
 - b) $\frac{83}{99}$
 - c) $\frac{100}{83}$
 - d) $\frac{99}{83}$
 - e) $\frac{1}{83}$
-

10. Em uma sala de aula com 40 pessoas, 20 têm celular de última geração. Desses que têm celular de última geração, 40% usam capinha preta no celular. Qual a quantidade de pessoas que têm capinha preta no celular de última geração?

- a) 8 pessoas.
 - b) 10 pessoas.
 - c) 12 pessoas.
 - d) 14 pessoas.
 - e) 16 pessoas.
-

QUESTÕES DE 11 A 15 - INFORMÁTICA

11. No Windows 10 podemos visualizar os processos em execução no sistema e encerrar aqueles que estão consumindo muitos recursos computacionais e conseqüentemente causando problemas ao sistema operacional, qual alternativa a seguir possui o recurso do qual estamos falando?

- a) Menu iniciar.
- b) Painel de controle.
- c) Prompt de comando.
- d) Gerenciador de tarefas.
- e) Centro de ações.

12. Qual das seguintes opções é uma função comum de um scanner ou multifuncional?

- a) Conectar-se à internet sem fio.
- b) Armazenar arquivos em nuvem.
- c) Realizar chamadas telefônicas.
- d) Imprimir documentos.
- e) Digitalizar imagens ou documentos em papel.

13. Esse recurso está presente em diversas versões do Microsoft Office, e possibilita que os usuários editem documentos em tempo real, permitindo que mais pessoas trabalhem no mesmo documento de forma simultânea, assinale a alternativa que refere-se a esse recurso.

- a) Coautoria.
- b) Comentários.
- c) Revisão.
- d) Recursos de comparação de documentos.
- e) Modo de exibição de leitura.

14. Qual dos seguintes recursos do Google Chrome permite que os usuários salvem senhas de login para acessar sites e aplicativos de maneira mais rápida e fácil?

- a) Gerenciador de downloads.
- b) Histórico de navegação.
- c) Gerenciador de senhas.
- d) Recursos de tradução de página.
- e) Modo de navegação anônima.

15. Imagine que alguém utilize as redes sociais para ofender e ameaçar outra pessoa. Entre os princípios básicos de segurança da informação, existe um que é muito importante, pois está relacionado à garantia da impossibilidade de o emissor negar a autoria de determinada mensagem ou transação. Assinale a alternativa que possui esse princípio.

- a) Confidencialidade.
- b) Disponibilidade.
- c) Não repúdio.
- d) Integridade.
- e) Falsa identidade.

QUESTÕES DE 16 A 20 - CONHECIMENTOS GERAIS

16. Assinale a alternativa que contenha a definição CORRETA de Arquipélago.

- a) Extensão de terra firme cercada de modo durável por água doce ou salgada em toda a sua periferia.
- b) Grande massa de terra banhada por mares e oceanos.
- c) Porção de terra de certa extensão, cercada de água por todos os lados, salvo por um, através do qual se une a uma área maior de terreno.
- d) Conjunto de ilhas dispostas em grupo numa superfície marítima de maior ou menor extensão.
- e) Faixa de terra, em declive suave, geralmente coberto de areia, que confina com o mar, com rio ou lagoa.

17. Em qual ano Reserva deixou de ser distrito do município de Tibagi?

- a) 1925.
- b) 1928.
- c) 1923.
- d) 1921.
- e) 1933.

18. Quem foi o primeiro prefeito de Reserva a assumir o cargo em 1947, após a Revolução Constitucionalista?

- a) Coronel Benjamin Branco.
- b) Frederico Bittencourt Hornung.
- c) Dr. João Aires de Mello Filho.
- d) Rivadavia Rosas da Cunha.
- e) Oscar Lopes Munhoz.

19. Entre quais municípios fica localizado o Cânion Guartelá?

- a) Entre os municípios de Castro e Tibagi.
- b) Entre os municípios de Ventania e Tibagi.
- c) Entre os municípios de Ortigueira e Telêmaco Borba.
- d) Entre os municípios de Castro e Piraí do Sul.
- e) Entre os municípios de Tibagi e Telêmaco Borba.

20. Quantos municípios compõem a Região Metropolitana de Curitiba?

- a) 17 municípios.
- b) 23 municípios.
- c) 29 municípios.
- d) 35 municípios.
- e) 41 municípios.

QUESTÕES DE 21 A 40 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. De acordo com o art. 7º do Código de Ética em Odontologia, constitui direito fundamental dos técnicos em saúde bucal e auxiliares em saúde bucal:

- a) resguardar o segredo profissional.
- b) manter regularizadas suas obrigações financeiras junto ao Conselho Regional.
- c) zelar e trabalhar pelo perfeito desempenho ético da Odontologia.
- d) exercer a profissão mantendo comportamento digno.
- e) zelar pela saúde e pela dignidade do paciente.

22. Esmalte, substância que se aplica à coroa anatômica do dente, é o material endurecido no corpo do dente. De acordo com as características histológicas do esmalte, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) O esmalte, que é formado por ameloblastos, consiste em 96% a 99% de material inorgânico e apenas 1% a 4% de matriz orgânica.
- b) A hidroxiapatita, que consiste primariamente em cálcio, é o componente mineral mais abundante no esmalte, sendo o material perdido no processo de cárie dentária.
- c) Os prismas de esmalte tendem a se agrupar em filas e se organizar em torno da circunferência do longo eixo do dente, tais prismas no interior de cada fila seguem um curso que é geralmente paralelo à superfície do dente.
- d) Cada prisma de esmalte está revestido por uma bainha e uma substância interprismática, também conhecida como substância interbastões, que mantém os prismas revestidos juntos.
- e) Faixas ou bandas de Hunter-Schreger, as quais se mostram no esmalte visto ao microscópio como faixas ou bandas alternadamente claras e escuras, são causadas por prismas de esmalte que intervêm ou que mudam de direção.

23. De acordo com as dinâmicas dos movimentos mandibulares, associe as colunas a seguir.

- 1. Movimentos de Bennett.
- 2. Movimentos bordejantes.
- 3. Movimentos compostos.
- 4. Movimentos de balanceio.

- () Movimentos nos quais os contornos das paredes da fossa mandibular e a trajetória condilar mantêm uma relação de paralelismo com os planos inclinados das fossas e das cúspides.
- () Movimentos de deslocamento lateral realizado pelo corpo da mandíbula durante o movimento de lateralidade, que é observado pelo movimento do côndilo de trabalho.
- () Movimentos em direção ao lado oposto de trabalho.
- () Movimentos mandibulares extremos, limitados pelas estruturas anatômicas.

Assinale a alternativa que apresenta a CORRETA associação.

- a) (3), (1), (2), (4).
- b) (1), (3), (4), (2).
- c) (1), (4), (3), (2).
- d) (2), (4), (3), (1).
- e) (3), (1), (4), (2).

24. As lesões do tecido conjuntivo compreendem um número grande e diverso de entidades que variam de lesões reativas a neoplasias. As lesões reativas são derivadas das células mesenquimais e são constituídas por hiperplasia fibrosa ou por proliferações exuberantes de tecido de granulação. É uma lesão fibrosa do tecido conjuntivo classificada como hiperplasia reativa:

- a) tumor fibroso solitário.
- b) fibroma periférico.
- c) fibromatose.
- d) fibrossarcoma.
- e) angiofibroma nasofaríngeo.

25. As doenças das glândulas salivares são divididas em lesões reativas, sialoadenites infecciosas, neoplasias benignas, neoplasias malignas e tumores raros. Assinale a alternativa que NÃO é uma doença das glândulas salivares classificada como lesão reativa.

- a) Sialoadenite obstrutiva.
- b) Mucocele do seio maxilar.
- c) Sialometaplasia necrosante.
- d) Sarcoidose.
- e) Hiperplasia adenomatoide.

26. O instrumento básico usado para remover um dente do processo alveolar é o fórceps. De acordo com os princípios para o uso do fórceps e os movimentos de pressão em uma exodontia simples, associe as colunas a seguir.

- 1. Primeira pressão.
 - 2. Segunda pressão.
 - 3. Terceira pressão.
 - 4. Quarta pressão.
 - 5. Quinta pressão.
- () Pressão vestibular.
 - () Pressão lingual.
 - () Pressão apical.
 - () Pressão de tração.
 - () Pressão rotacional.

Assinale a alternativa que apresenta a CORRETA associação.

- a) (2), (3), (1), (5), (4).
- b) (3), (2), (1), (5), (4).
- c) (2), (3), (4), (5), (1).
- d) (1), (3), (2), (4), (5).
- e) (3), (1), (2), (4), (5).

27. Para a realização de uma radiografia periapical de um canino superior direito através da técnica radiográfica da bisetriz, o intervalo de angulação vertical do cabeçote do aparelho deve ser:

- a) +15 a +20.
- b) +20 a +35.
- c) +30 a +40.
- d) +40 a +50.
- e) +45 a + 55.

28. Em radiologia, angulação é um termo usado para descrever o alinhamento do raio central do feixe de raios X nos planos horizontal e vertical. De acordo com a importância da correta utilização das angulações, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Com a correta angulação horizontal, o raio central é direcionado perpendicularmente à curvatura do arco e através das áreas de contato dos dentes.
- b) Uma angulação horizontal incorreta resulta em áreas de contato sobrepostas.
- c) Uma angulação vertical excessiva pode resultar em imagens alongadas, ou seja, os dentes aparentam ser muito longos.
- d) Com a técnica interproximal, a angulação vertical é predeterminada, o raio central é direcionado a +10 graus para o plano oclusal.
- e) Com a técnica da bissetriz, a angulação vertical é determinada pela bissetriz imaginária, o raio central é direcionado perpendicularmente a essa bissetriz imaginária.

29. O sistema estomatognático é muito rico em componentes com diferentes características de constituição e função. O funcionamento harmônico entre os diferentes componentes, quer em dentes íntegros quer em dentes restaurados, é essencial para a saúde do sistema. De acordo com os conhecimentos sobre o sistema estomatognático, assinale a alternativa a seguir que apresenta a CORRETA definição de relação cêntrica.

- a) A relação cêntrica diz respeito à posição dos côndilos na cavidade glenóide e está vinculada à presença dos dentes.
- b) É uma posição mandibular decorrente da relação entre os dentes dos dois arcos e é onde ocorre o maior número de contatos dentários.
- c) É uma posição de acomodação decorrente de interferências oclusais que desviam a mandíbula para lateral e/ou anterior.
- d) É variável de acordo com a modificação dos contatos oclusais advindos de erupção, de migração ou de procedimentos restauradores.
- e) É a posição mais superior e anterior que os côndilos podem assumir na cavidade glenóide, apoiados no disco articular e estabilizados pelos músculos e ligamentos.

30. No isolamento absoluto, os grampos são utilizados para estabilizar a borracha junto aos dentes e são apresentados em uma grande variedade de formatos no mercado. Os grampos número 206 a 209 são indicados para qual grupo de dentes?

- a) Incisivos.
- b) Caninos.
- c) Pré-molares.
- d) Molares.
- e) Dentes que necessitam de retração gengival.

31. Em dentística, cada tipo de broca apresenta a indicação de uma cor presente em sua haste. A depender da cor, a finalidade para que se aplica, bem como a granulometria se altera. A cor vermelha representa:

- a) granulação ultrafina, indicação para acabamento e pré-polimento em resinas restauradoras, sem poder de corte.
- b) granulação fina, indicação para pré-acabamento restaurador.
- c) granulação média, indicação para desgaste universal, em esmalte, dentina e materiais restauradores.
- d) granulação extra-grossa, poder de corte com rapidez, indicação de desgaste em esmalte e dentina.
- e) granulação extra grossa, poder de corte rápido e profundo, indicação de desgaste em esmalte e dentina.

32. A maioria das bactérias pode ser classificada de acordo com a sua forma. Quando observadas em um microscópio, as bactérias podem ser vistas como tendo três diferentes formas:

- a) esféricas, cocos e bacilos.
- b) esféricas, bastonetes e espirais.
- c) bastonetes, bacilos e espiroquetas.
- d) bastonetes, espirais e espiroquetas.
- e) espirais, espiroquetas e cocos.

33. Pelo menos cinco tipos de hepatites virais são conhecidos, sendo cada um causado por um vírus diferente: vírus da hepatite A (HAV), vírus da hepatite B (HBV), vírus da hepatite C (HCV), vírus da hepatite D (HDV) e vírus da hepatite E (HEV). Em relação aos diferentes tipos de hepatite, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) A hepatite A é a forma menos grave das hepatites virais e está disponível uma vacina que proporciona prevenção a longo prazo em pessoas com mais de 2 anos de idade.
- b) O HBV provoca uma doença muito grave que pode resultar em enfermidade prolongada, câncer de fígado, cirrose hepática, insuficiência hepática e até mesmo a morte.
- c) O HCV é mais eficientemente transmitido pela transfusão sanguínea ou por exposição percutânea ao sangue.
- d) O HBV é transmitido de pessoa para pessoa colocando algo na boca que tenha sido contaminado por fezes de uma pessoa com hepatite B.
- e) Nenhuma vacina contra a hepatite C está disponível e nem existe uma cura para a doença.

34. Uma autoclave é utilizada para esterilizar instrumental odontológico e outros artefatos através de vapor sob pressão. Isso envolve o aquecimento de água para gerar vapor, produzindo calor úmido que rapidamente extermina micro-organismos. De acordo com o padrão de temperaturas do vapor no ciclo de esterilização através da autoclave, utilizando uma temperatura de 250°F (121°C), o tempo de esterilização é de:

- a) 3 minutos.
- b) 10 minutos.
- c) 15 minutos.
- d) 20 minutos.
- e) 30 minutos.

35. A utilização de ansiolíticos em odontologia deve ser considerada como parte do protocolo medicamentoso em algumas situações. A sedação medicamentosa, em consultório, deve ser realizada por via oral, em dose única pré-operatória. Assinale a alternativa a seguir que apresenta um CORRETO protocolo para sedação via oral em pacientes adultos.

- a) Midazolam - 7,5 a 15 mg, via oral, 15 a 30 min antes da intervenção.
- b) Midazolam - 15 a 25 mg, via oral, 30 a 60 min antes da intervenção.
- c) Diazepam - 10 a 15 mg, via oral, 15 a 30 min antes da intervenção.
- d) Diazepam - 5 a 10 mg, via oral, 15 a 20 min antes da intervenção.
- e) Diazepam - 20 a 30 mg, via oral, 40 a 60 min antes da intervenção.

36. As soluções anestésicas locais são, sem sombra de dúvida, os medicamentos mais utilizados na prática odontológica. Logo o dentista deve ser um profundo conhecedor da farmacologia e toxicologia das soluções empregadas. Para a utilização do anestésico local bupivacaína 0,5 recomenda-se uma dose máxima, por kg de peso, de:

- a) 1,1 mg.
- b) 1,3 mg.
- c) 1,5 mg.
- d) 1,7 mg.
- e) 1,9 mg.

37. Na profilaxia antibiótica não existe infecção, o uso de antibióticos se justifica para prevenir uma infecção à distância ou para prevenir a infecção de um sítio cirúrgico. De acordo com a American Heart Association, para a realização de profilaxia antibiótica em uma criança alérgica à penicilina, qual o protocolo CORRETO?

- a) Clindamicina - 15mg/kg de peso corporal - dose única, via oral, 1 hora antes do procedimento.
- b) Clindamicina - 25mg/kg de peso corporal - dose única, via oral, 1 hora antes do procedimento.
- c) Azitromicina - 20mg/kg de peso corporal - dose única, via oral, 1 hora antes do procedimento.
- d) Claritromicina - 15mg/kg de peso corporal - dose única, via oral, 1 hora antes do procedimento.
- e) Claritromicina - 20mg/kg de peso corporal - dose única, via oral, 1 hora antes do procedimento.

38. O uso terapêutico de antibióticos, por via sistêmica, é recomendado nos casos que apresentam sinais locais de disseminação do processo infeccioso ou sinais e sintomas de ordem sistêmica. Para a realização de medicação pós-operatória com antibióticos em pacientes adultos com histórico de alergia às penicilinas com infecções leves a moderadas, qual o protocolo CORRETO?

- a) Azitromicina 500mg a cada 12 horas.
 - b) Azitromicina 600mg a cada 24 horas.
 - c) Clindamicina 600mg a cada 8 horas.
 - d) Claritromicina 600mg a cada 12 horas.
 - e) Claritromicina 500mg a cada 12 horas.
-

39. São contraindicações para o uso de ansiolíticos na odontologia, EXCETO:

- a) gestantes.
 - b) crianças.
 - c) portadores de glaucoma e miastenia grave.
 - d) insuficiência respiratória grave e apneia do sono.
 - e) pacientes com hipersensibilidade aos benzodiazepínicos.
-

40. “A _____ é o vasoconstritor mais indicado para o uso em odontologia, apresentando maior potência e menor toxicidade relativa.” A alternativa que preenche CORRETAMENTE a lacuna é:

- a) noradrenalina.
 - b) noraepinefrina.
 - c) fenilefrina.
 - d) epinefrina.
 - e) felipressina.
-