



Cargo: CIRURGIÃO DENTISTA

CADERNO DE PROVA

INSTRUÇÕES:

Leia atentamente as instruções abaixo.

01- Você recebeu do fiscal o seguinte material:

- a) Este **Caderno de questões**.
- b) Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas.

02- No **Cartão de Respostas**, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço interno do quadrado, com caneta esferográfica de tinta na cor **azul** ou **preta**, de forma contínua e densa.

03- Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro) alternativas** classificadas com as letras **(A, B, C, D)**, mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar **uma alternativa**. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.

04- Será **eliminado** do Concurso Público o candidato que:

- a) Utilizar ou consultar cadernos, livros, notas de estudo, calculadoras, telefones celulares, lápis, compassos, MP3, Ipod, Ipad e quaisquer outros recursos analógicos.

Observações: Por motivo de segurança, o candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora a partir do início da prova.

05. O preenchimento das respostas, de inteira responsabilidade do candidato, deverá ser feito com caneta esferográfica de tinta indelével de cor preta ou azul. Não será permitida a troca da folha de respostas por erro do candidato.

06. Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas, não sendo permitido anotar informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não seja o próprio caderno de provas.

07. O candidato somente poderá retirar-se definitivamente da sala de aplicação das provas após 60 (sessenta) minutos de seu início. Nessa ocasião, o candidato não levará, em hipótese alguma, o caderno de provas.

08. O candidato somente poderá **retirar-se do local de realização das provas levando o caderno de provas**, no decurso dos últimos **30 (trinta) minutos** anteriores ao horário determinado para o término das provas.

09. Ao terminar a prova, entregue a folha de respostas ao fiscal da sala e deixe o local de prova. O candidato que descumprir a regra de entrega de tal documento será eliminado do concurso.

10. Ao sair da sala, ao término da prova, o candidato não poderá usar o sanitário ou utilizar celular nas dependências da escola.

11. Os gabaritos preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no endereço eletrônico <http://www.crescerconcursos.com.br> no dia 05 de março de 2018 até às 18h.

NOME DO (A) CANDIDATO (A): _____

Nº DE INSCRIÇÃO: _____

D	S	T	Q	Q	S	S
MARÇO-2018	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

Data de Prova:
04 de março de 2018



Duração:
3 (três) horas



40 questões
04 alternativas

RASCUNHO

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40



LÍNGUA PORTUGUESA**QUESTÕES DE 1 A 15**

AS QUESTÕES DE 1 A 8 ESTÃO RELACIONADAS AO TEXTO ABAIXO:

TEXTO

1 A produção de energia elétrica pouco mudou em 136 anos, quando a primeira linha de
2 transmissão foi instalada em Nova Iorque. Hoje as empresas do setor ainda são incapazes de identificar
3 um problema na rede até que um cliente telefone para reclamar da falta de luz. A ineficiência é tal, que
4 10% da energia produzida no planeta é desperdiçada. Associados, os computadores e a internet
5 prometem mudar esse quadro.

6 A tecnologia da informação está transformando a captação e a distribuição da eletricidade,
7 criando redes inteligentes - ou *smart grids*. Nesses sistemas, até a pequena tomada instalada numa casa
8 pode ser conectada à internet e ajudar a aprimorar o desempenho do sistema.

RYDLEWSKI, Carlos. Computação sem fronteiras.

01) Identifique as afirmativas verdadeiras com V e as falsas, com F.

Depende-se da leitura do texto que o autor

- () sugere que se evite o desperdício de energia, eliminando a falta de sintonia entre oferta e demanda existente no sistema elétrico.
- () assegura o aprimoramento do sistema de energia elétrica para todos os usuários das diversas camadas sociais no mundo inteiro.
- () evidencia a importância da tecnologia da informação na mudança do cotidiano das pessoas, promovendo economia em amplo sentido.
- () deixa subentendido que o sistema de abastecimento elétrico, hoje uma via de mão única, será transformado em via de mão dupla.
- () destaca a inteligência dos *smart grids*, que possuem capacidade para mudar tudo em matéria de eletricidade, tornando a energia mais potente e quase sem custo.

A alternativa que contém a sequência correta, de cima para baixo, é a

- (A)** VFVVF
- (B)** VVVFF
- (C)** FVFVV
- (D)** FVVFV





02) Constitui uma informação **incorreta** sobre o primeiro parágrafo do texto a que se apresenta na alternativa

- (A) "pouco" (L.1) modifica a forma verbal "mudou", expressando intensidade.
- (B) "quando a primeira linha de transmissão foi instalada em Nova Iorque." (L.1/2) é uma informação que pode ser reescrita, sem perda do sentido original, como *quando se instalou, em Nova Iorque, a primeira* linha de transmissão.
- (C) "Hoje as empresas do setor ainda são incapazes de identificar um problema na rede" (L.2/3) constitui uma declaração que contradiz a afirmativa inicial do texto,
- (D) "até que" (L.3) é um marcador de coesão textual, que estabelece a ideia de limite temporal,

03) O texto apresenta

- a) Predomínio da linguagem conotativa.
- b) Emprego do discurso argumentativo.
- c) Estilo marcado por períodos curtos.
- d) Exploração de múltiplos recursos sensoriais.

04)

"...a primeira linha de transmissão foi instalada em Nova Iorque" (L.1/2).

Transpondo-se o fragmento em evidência para a voz ativa, a forma verbal corresponderá a

- (A) Instalam
- (B) Instalou-se
- (C) Instalavam
- (D) Instalaram

05) Expressa uma relação de **causa x efeito** a frase:

- (A) "A produção de energia elétrica pouco mudou em 136 anos, quando a primeira linha de transmissão foi instalada em Nova Iorque." (L.1/2).
- (B) "Hoje as empresas do setor ainda são incapazes de identificar um problema na rede até que um cliente telefone para reclamar da falta de luz." (L.2/3).

- (C) "A ineficiência é tal, que 10% da energia produzida no planeta é desperdiçada." (L.3/4).
- (D) "Nesses sistemas, até a pequena tomada instalada numa casa pode ser conectada à internet e ajudar a aprimorar o desempenho do sistema." (L.7/8).

06) A forma verbal transcrita, à esquerda, corresponde à informação indicada, à direita, em

- (A) "mudou" (L.1) – ação que se esgota no presente.
- (B) "telefone" (L.3) - ação hipotética no presente.
- (C) "está transformando" (L.6) - ação passada que se prolonga no futuro.
- (D) "pode ser" (L.8) – ação durativa no presente.

07) O nome é o núcleo da informação em

- (A) "A produção de energia elétrica pouco mudou em 136 anos" (L.1).
- (B) "a primeira linha de transmissão foi instalada em Nova Iorque." (L.1/2).
- (C) "A tecnologia da informação está transformando a captação e a distribuição da eletricidade" (L.6).
- (D) "Hoje as empresas do setor ainda são incapazes" (L.2).

08) Sobre os elementos linguísticos do texto, é correto afirmar;

- (A) "Associados, os computadores e a internet prometem mudar esse quadro." (L.4/5). A oração possui predicado verbo-nominal.
- (B) "de energia" (L.1) exerce a mesma função sintática que a expressão "de transmissão" (L.1/2).
- (C) A locução "numa casa" (L.7) constitui exemplo de adjunto adverbial nocional abstrato.
- (D) Na palavra "Hoje" (L.2), o "-h" representa uma consoante brasileira.

**AS QUESTÕES DE 9 A 15 ESTÃO
RELACIONADAS AO TEXTO ABAIXO**

TEXTO

Pequena crônica policial

Mário Quintana

1. Jazia no chão, sem vida,
2. E estava toda pintada!
3. Nem a morte lhe emprestara
4. A sua grave beleza...
5. Com fria curiosidade,
6. Vinha gente a espiar-lhe a cara,
7. As fundas marcas da idade,
8. Das canseiras, da bebida...
9. Triste da mulher perdida
10. Que um marinheiro esfaqueara!
11. Vieram uns homens de branco,
12. Foi levada ao necrotério.
13. E quando abriam, na mesa,
14. O seu corpo sem mistério,
15. Que linda e alegre menina
16. Entrou correndo no Céu?!
17. Lá continuou como era
18. Antes que o mundo lhe desse
19. A sua maldita sina:
20. Sem nada saber da vida,
21. De vícios ou de perigos,
22. Sem nada saber de nada...
23. Com a sua trança comprida,
24. Os seus sonhos de menina,
25. Os seus sapatos antigos!

09) Sobre a personagem focalizada pelo narrador, é correto afirmar:

- (A) É objeto de manifestação da solidariedade alheia.
- (B) Mostra-se um ser sonhador, que viveu um legítimo faz-de-conta da vida.
- (C) Morre em uma circunstância trágica, mas, antes, revela-se através da memória da infância.
- (D) Apresenta-se como um ser de natureza dualista, de existência marcada pelo antagonismo.

10) O autor atribui a trajetória de vida da mulher de que trata o texto

- (A) Ao marinheiro.
- (B) Aos seus sonhos.
- (C) Ao determinismo
- (D) “Aos homens de branco”.

11) No poema, a morte é vista como

- (A) Purificação
- (B) Contradição
- (C) Frustração
- (D) Expição

12) A alternativa cujo termo transcrito tem valor enfático é

- (A) “da” (v.7).
- (B) “Das” (v.8).
- (C) “da” (v.9).
- (D) “de” (v.11).

13)

“Jazia no chão, sem vida, / E estava toda pintada!”
(v.1-2)

Da frase em destaque, é correto afirmar:

- (A) O período é composto de orações interdependente.
- (B) O termo “sem vida” tem função predicativa.
- (C) As orações apresentam predicados verbais.
- (D) As expressões “no chão” e “toda” pintada” exercem a mesma função sintática.

14) O fragmento que apresenta uma oração com função adjetiva é

- (A) “jazia no chão, sem vida” (v.1)
- (B) “Nem a morte lhe emprestara / A sua grave beleza...” (v.3-4).
- (C) “Com fria curiosidade, / Vinha gente a espiar-lhe a cara” (v. 5-6)
- (D) “Triste a mulher perdida / Que um marinheiro esfaqueara” (v. 9-10).

15) Com referência ao texto, pode-se afirmar:

- (A) Os termos “lhe” (v.3) e “lhe” (v.6) completam o sentido do nome.
- (B) Os adjetivos “grave” (v.4) e “fria (v.5), se pospostos aos substantivos dos quais são modificadores, intensificam a carga afetiva que denotam.
- (C) O pronome “lhe” (v.6) tem o mesmo valor morfossintático de “sua” (v.19).
- (D) Os termos “uns” (v.11) e “Os” (v.24) são imprescindíveis para determinar o significado da declaração.

LEGISLAÇÃO DO SUS**QUESTÕES DE 16 A 20**

16) De acordo com a Constituição da República Federativa do Brasil:

A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante _____ e _____ que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.

Complete as lacunas acima.

- (A) educação e direitos
 - (B) lazer e educação
 - (C) políticas sociais e econômicas
 - (D) políticas sociais e lazer
- 17)** As ações e serviços públicos de saúde constituem um sistema único, organizado de acordo com as seguintes diretrizes, exceto:
- (A) Descentralização, com direção única em cada esfera de governo;
 - (B) Atendimento integral, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízo dos serviços assistenciais;
 - (C) Participação da comunidade.
 - (D) Participação prioritária da iniciativa privada.
- 18)** Ao sistema único de saúde não compete:
- (A) fiscalizar e inspecionar alimentos, compreendido o controle de seu teor nutricional, bem como bebidas e águas para consumo humano;
 - (B) participar do controle e fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos;
 - (C) colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.
 - (D) participar da formulação da política e da execução das ações de segurança;

19) De acordo com o disposto na Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, a articulação das políticas e programas, a cargo das comissões intersetoriais, abrangerá, em especial, as seguintes atividades:

- (A) alimentação e nutrição; saneamento e meio ambiente; vigilância sanitária e farmacoepidemiologia; recursos humanos; ciência e tecnologia; e saúde do trabalhador.
- (B) alimentação e nutrição; saneamento e meio ambiente; vigilância sanitária e farmacoepidemiologia; ciência e tecnologia; e saúde do trabalhador.
- (C) alimentação e nutrição; saneamento e meio ambiente; vigilância sanitária e farmacoepidemiologia; recursos humanos;; e saúde do trabalhador.
- (D) saneamento e meio ambiente; vigilância sanitária e farmacoepidemiologia; recursos humanos; ciência e tecnologia; e saúde do trabalhador.

20) De acordo com o disposto na Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990, marque a alternativa incorreta.

- (A) A representação dos usuários nos Conselhos de Saúde e Conferências será paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.
- (B) As Conferências de Saúde e os Conselhos de Saúde terão sua organização e normas de funcionamento definidas em regimento próprio, aprovadas pelo respectivo conselho.
- (C) A Conferência de Saúde reunir-se-á a cada quatro anos com a representação dos vários segmentos sociais.
- (D) Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados como cobertura das ações e serviços de saúde a serem implementados apenas pelos Municípios.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 21 A 40

21) A Fluorose dental é caracterizada por manchas, em geral esbranquiçadas, que aparecem nos dentes por excesso de flúor, geralmente de forma simétrica. Geralmente acomete crianças de 0 a 12 anos em regiões onde a água é fluoretada ou possui nível de fluoreto natural maior que 4mg/L e em trabalhadores da indústria de flúor. A fluorose pode ser dividida em níveis segundo evolução da doença. Segundo o Índice Dean a fluorose dentária pode ser classificada em normal, questionável, muito leve, leve, moderada e severa.

São características da fluorose moderada o que se afirma em:

- (A) O esmalte revela pequenas alterações de translucidez. Desde algumas partículas brancas até eventuais manchas brancas. Está classificação é utilizada quando a estrutura do esmalte não pode ser considerada normal e ao mesmo tempo existem pequenas alterações questionando a presença da fluorose.
- (B) Manchas brancas em quase 100% da superfície dentária, o desgaste é observado junto à pequenas manchas acastanhadas.
- (C) Manchas brancas mais extensas, porém não ultrapassam 50% da superfície total do dente.
- (D) Toda superfície do esmalte comprometida por mancha, grande desgaste e manchas acastanhadas envolvem boa parte do elemento dental.

22) Analise as asserções a seguir:

Os levantamentos epidemiológicos realizados no Brasil mostraram um declínio na experiência de cárie (medida pelo CPO-D – dentes cariados perdidos e obturados) na população infantil entre 1986 e 1996.

PORQUE

Ocorreu a expansão da fluoretação das águas de abastecimento público no Brasil.

Acerca dessas asserções, assinale a opção correta:

- (A) As duas asserções são verdadeiras, e a segunda é uma justificativa correta para a primeira.
 - (B) As duas asserções são falsas.
 - (C) A primeira asserção é uma proposição verdadeira e a segunda é uma proposição falsa.
 - (D) A primeira asserção é uma proposição falsa e a segunda é uma proposição verdadeira.
- 23)** O exame radiográfico é um meio complementar, importante e necessário, que o profissional da área da saúde utiliza na elaboração do diagnóstico, planejamento e execução do tratamento, de um modo geral. Para uma interpretação correta e segura, há necessidade de radiografias com padrão de qualidade aceitável, que possibilitem um diagnóstico adequado.

Observe as imagens a seguir:



Fonte: Google Imagens

Muitas podem ser as causas de uma radiografia insatisfatória. Considerando erros no processamento radiográfico e/ou erros na execução da radiografia, avalie as afirmações abaixo.

- I. A radiografia escura pode ocorrer devido a super-revelação, aumento da concentração do revelador, aumento da temperatura do revelador, exposição do filme a luz ou revelar a película com o papel que a envolve.
- II. A radiografia tremida pode ocorrer devido ao movimento do filme, aparelho ou paciente durante a exposição.
- III. A radiografia clara pode ser causada devido ao fato do filme não ter sido lavado corretamente ou angulação incorreta na hora da tomada radiográfica.
- IV. Uma das formas de prevenção de erros como o manchamento e imperfeições diversas das radiografias é realizar o processamento radiográfico usando tabelas de temperatura/tempo e gerenciar a troca de soluções reveladoras e fixadoras.

É correto apenas o que se afirma em:

- (A) I e III.
- (B) I, III e IV.
- (C) I, II e IV.
- (D) I, II, III e IV.

24) São formas de prevenção do risco biológico na rotina do cirurgião dentista, EXCETO:

- (A) Desprezar todo material perfuro cortante, mesmo que estéril, em recipiente com tampa e resistente a perfuração.
- (B) Não usar o dedo como anteparo quando do uso de perfuro-cortantes.
- (C) Não utilizar agulhas para fixar papéis.
- (D) Uso de protetores auriculares.

25) São formas de prevenção do risco químico na rotina do cirurgião dentista, EXCETO:

- (A) Utilizar somente amalgamador de cápsulas.
- (B) Fazer manutenção preventiva das válvulas dos recipientes contendo gases medicinais
- (C) Limpar a sujidade do chão, utilizando pano umedecido para evitar poeiras
- (D) Usar EPI completo durante o atendimento ao paciente porém sem a necessidade de disponibilizar óculos de proteção ao mesmo.

26) _____ é um estado inflamatório de caráter infeccioso ou não, envolvendo o tecido mole localizado ao redor da coroa de um dente, geralmente um terceiro molar inferior em processo de erupção ou semi-incluso. Esta doença tem incidência aumentada na adolescência tardia até a juventude, durante o tempo de erupção dos terceiros molares. A superfície oclusal do dente afetado é frequentemente revestida por um tecido gengival denominado _____, o qual favorece o acúmulo de alimentos e proliferação bacteriana causando dor, sangramento, halitose e trismo. Quando corretamente tratada o processo dura apenas alguns dias, porém quando negligenciada há risco de resultar em complicações devido à disseminação da infecção. O tratamento varia de acordo com o grau da infecção que atinge os tecidos periodontais. Os microorganismos presentes nesta alteração são basicamente os mesmos que estão presentes na placa dental. Quando corretamente tratada, o processo dura normalmente apenas alguns dias; porém, quando negligenciada, há um risco potencial de disseminação para outras estruturas adjacentes. As infecções que acometem a região do terceiro molar, podem se espalhar ao músculo milo-hióideo, espaço ptérigomandibular, espaço sublingual e pode causar empiemas e trombose séptica do seio cavernoso.

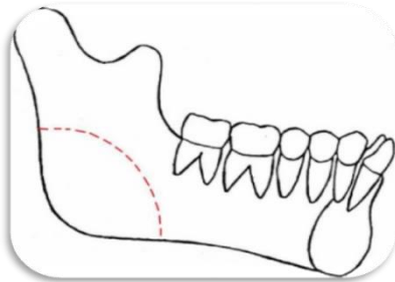
Em sequência as palavras que completam corretamente essas lacunas são:

- (A) Pericoronarite, opérculo.
- (B) Alveolite, nódulo.
- (C) Abscesso, pólipio.
- (D) Hemorragia, cisto.

27) O controle adequado da dor é um dos aspectos mais importantes do tratamento odontológico. A anestesia do nervo alveolar inferior está indicada quando forem necessários procedimentos em múltiplos dentes de um quadrante inferior. A mesma também é usada quando há necessidade de anestesia de tecidos moles na região inferior, tanto por vestibular quanto por lingual. Para realização da técnica de anestesia pterigomandibular em adultos usa-se como pontos de referência o Ligamento pterigomandibular; a Borda anterior do ramo ascendente da mandíbula; o Plano oclusal inferior e os Pré-molares inferiores do lado oposto.

Porém sabe-se que existem algumas diferenças anatômicas entre o adulto e a criança a serem consideradas quando da realização da anestesia do nervo alveolar inferior, como por exemplo:

- Ramo ascendente da mandíbula mais curto
- Linha oblíqua interna raramente presente
- Quanto mais jovem, mais aberto o ângulo goníaco, como mostra a figura a seguir.



Fonte: Google Imagens

Para a técnica da anestesia pterigomandibular em crianças com menos de 5 anos deve-se considerar que a língua mandibular pode situar-se, mais frequentemente:

- (A) Na mesma altura do plano oclusal
- (B) Medialmente ao plano oclusal
- (C) Inferiormente ao plano oclusal
- (D) 5 mm acima do plano oclusal

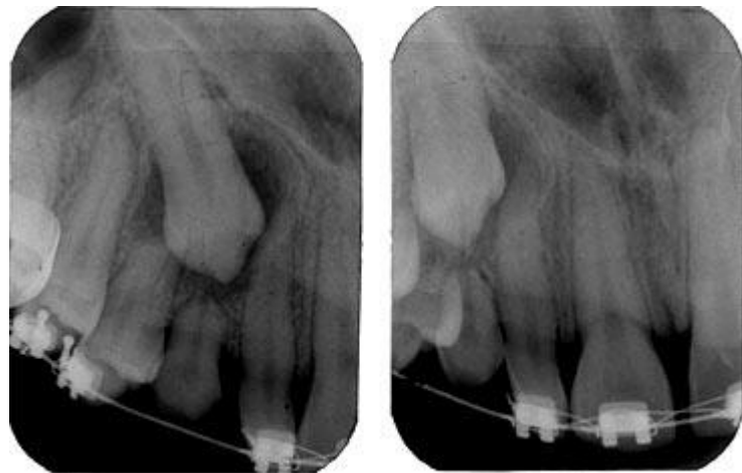
28) São propriedades desejáveis dos anestésicos locais:

- (A) Não produzir reações alérgicas
- (B) Ser estável em solução
- (C) Ser estéril ou capaz de ser esterilizado.
- (D) Todas as alternativas acima.

29) É o anestésico local mais empregado em todo mundo, considerado como padrão do grupo para efeito de comparação com os demais anestésicos.

- (A) Bupivacaína
- (B) Lidocaína
- (C) Mepivacaína
- (D) Prilocaina

30) No método de localização radiográfica periapical através do deslocamento horizontal do tubo pelo Método de Clark, os tecidos ou objetos podem estar localizados por vestibular ou palatino e sua movimentação a favor ou contra o deslocamento do tubo é o que vai nos direcionar quanto a seu posicionamento. Com base neste princípio, analise as radiografias ilustrativas a seguir:



Fonte: Google Imagens

Com base nos princípios do Método de Clark, responda:

Quando o objeto a ser localizado se desloca em sentido contrário ao deslocamento do tubo, ele estará localizado por:

- (A) Vestibular
- (B) Apical
- (C) Palatino
- (D) Distal

31) Com relação á polpa dental, marque a alternativa incorreta.

- (A) A polpa dental é um tecido conjuntivo frouxo encontrado no interior da cavidade pulpar (câmara pulpar e canal radicular).
- (B) Contém grande número de vasos sanguíneos, vasos linfáticos, e poucas fibras nervosas e células.
- (C) A polpa, por ser um tecido conjuntivo, quando diante de um fator agressor responderá por meio de reações de defesa. Tais reações podem ser inflamatórias ou degenerativas e vão estar presentes dependendo do tipo, da frequência e da intensidade do agente irritante.
- (D) É formada por tecido conjuntivo frouxo ricamente vascularizado e innervado. Junto com a dentina ela forma uma estrutura integrada denominada complexo dentino-pulpar, que tem origem embriológica na papila dentária.

32) Proliferação de tecido de granulação na superfície pulpar exposta a cavidade oral. Dor provocada à mastigação, indica:

- (A) Pulpite crônica hiperplásica
- (B) Pulpite aguda reversível
- (C) Necrose Pulpar
- (D) Pulpite crônica ulcerada

33) Como consequência da cárie não removida ou de outros agentes causadores das alterações pulpares, ocorrerão necrose e, então, infecção pulpar. A microbiota em infecção pulpar é composta por bactérias aeróbias em processos iniciais e por anaeróbias nos processos mais avançados, predominando os microrganismos gram-negativos. Com a instalação de um agente etiológico no interior do canal radicular, independentemente de sua natureza, a primeira região a sofrer agressão é a periapical (Leonardi *et al.*, 2011).

Existem diversas patologias periapicais e essas podem ser crônicas ou agudas.

Observe o quadro a seguir:

Tratamento local	Necropulpectomia
Tratamento sistêmico	Administração de analgésicos e anti-inflamatórios
Dor	Localizada, espontânea, exacerbada ao toque vertical
Características radiográficas	Ligeiro aumento do espaço periapical observado apenas quando o raio X incide perpendicularmente ao longo eixo do dente
Teste de vitalidade pulpar	Negativo
Percussão vertical	Aumento da dor
Percussão horizontal	Ausência de dor
Palpação apical	Dor leve
Aspecto clínico da coroa	Pode estar escurecida
Evolução do quadro clínico	Abscesso dentoalveolar agudo, granuloma ou cisto periapical

Fonte: Leonardi *et al.*, 2011.

O quadro mostra características de uma patologia periapical. Qual patologia apresenta as características descritas acima?

- (A) Abscesso dento alveolar agudo.
- (B) Granuloma periapical.
- (C) Cisto periapical.
- (D) Pericementite apical aguda .

- 34)** *Dens in dente* ou dente invaginado é uma alteração de desenvolvimento dos dentes. Pode ocorrer em qualquer dente permanente, mas os dentes mais afetados costumam ser os incisivos laterais superiores, seguidos dos incisivos centrais superiores. O diagnóstico pode ser feito antes mesmo da irrupção do dente, através do exame radiográfico, o que é importante para prevenir cáries, problemas pulpares e até evitar a perda prematura do dente. Observe a imagem radiográfica de um dente com esta anomalia.



Fonte: Google Imagens

A partir dos dados fornecidos, responda. A anomalia dentária denominada *Dens in dente* pode ser definida como:

- (A)** União de dois elementos dentários adjacentes, pelo cimento.
- (B)** Aumento do corpo e da câmara pulpar de um dente multirradicular com deslocamento apical do soalho pulpar e bifurcação das raízes.
- (C)** Uma cúspide acessória localizada na superfície palatina da cúspide mesiolingual de um molar superior.
- (D)** Profunda invaginação da superfície da coroa ou da raiz de um dente, assumindo o aspecto de um dente dentro do outro.

- 35)** Leia atentamente o caso clínico abaixo:

Paciente PRG, de 11 anos, gênero feminino, compareceu à emergência odontológica, acompanhada de sua mãe, queixando-se de dor no dente 54 ao se alimentar. Durante o exame clínico intra-oral observou-se lesão de cárie extensa no referido elemento dental e mobilidade. Radiograficamente, havia sinais de reabsorção fisiológica avançada e lesão interradicular. Diante da situação descrita acima, qual seria a melhor conduta para esse caso?

- (A)** Pulpectomia.
- (B)** Exodontia.
- (C)** Pulpotomia.
- (D)** Capeamento pulpar direto.

- 36)** Analise as asserções a seguir sobre os tecidos periodontais:

O periodonto é uma estrutura dinâmica composta por tecidos que apoiam e envolvem o dente. Esses tecidos incluem a gengiva, o ligamento periodontal, o cimento e o osso alveolar. Os suprimentos vasculares e o nervoso dos tecidos também são vitais ao funcionamento normal dos tecidos periodontais.

PORQUE

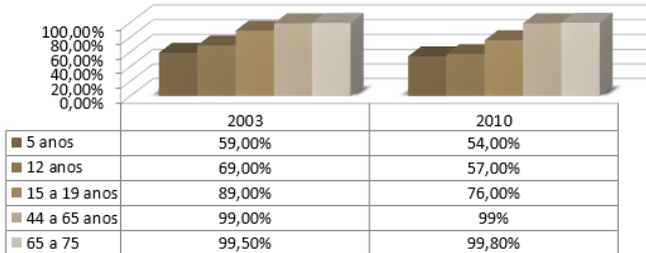
O periodonto de um adulto e de uma criança são iguais, não apresentando diferenças nas características dos tecidos como a gengiva.

Acerca dessas asserções, assinale a opção correta:

- (A)** As duas asserções são verdadeiras, mas a segunda não é uma justificativa para a primeira.
- (B)** As duas asserções são falsas.
- (C)** A primeira asserção é uma proposição verdadeira e a segunda é uma proposição falsa.
- (D)** A primeira asserção é uma proposição falsa e a segunda é uma proposição verdadeira.

37) O SB Brasil é uma pesquisa epidemiológica de base populacional realizada no Brasil. A mesma, realiza avaliação de diversas condições bucais dos brasileiros.

Observe o gráfico a seguir com dados de experiência de cárie dentária dos últimos estudos do SB Brasil.



Fonte: SB Brasil

De acordo com dados do SB Brasil, 2010, aos 5 anos de idade, cerca de 59% das crianças já apresentaram experiência de cárie dentária. Devido a isso orientações a respeito das formas para preveni-la devem ser amplamente difundidas.

Com relação ao processo cariogênico podemos afirmar:

- (A) A dieta rica em sacarose pode ser considerada como causa exclusiva da doença cárie.
- (B) A etiologia da cárie dentária é multifatorial, podendo ser influenciada pela dieta, condição socioeconômica, higiene entre outros.
- (C) A etiologia da cárie dentária é formada pela tríade de dieta cariogênica, microbita cariogênica e hospedeiro suscetível.
- (D) O aleitamento materno exclusivo deve ser abolido devido a sua associação com a cárie precoce da infância.

38) Métodos avançados de detecção da cárie dentária vêm sendo desenvolvidos e complementando-se aos convencionais, o que permite a detecção de cárie em seu estágio mais precoce, possibilitando assim um tratamento mais conservador. Entretanto é difícil prever qual o método deve ser aplicado em todas as situações com sucesso e segurança.

De acordo com o índice PUFA, que é um método de detecção das consequências clínicas de cárie dentária não tratada, os dentes que apresentam lesão cariada podem ser classificados em, EXCETO:

- (A) Comprometimento pulpar visível.
- (B) Presença de cavidade visível.
- (C) Ulceração causada por fragmentos remanescentes cortantes.
- (D) Fístula.

39) Leia o trecho abaixo sobre o atendimento odontológico às gestantes.

O conhecimento dos cirurgiões-dentistas sobre os trimestres na gravidez é importante para mensurar e poder prever possíveis problemas, possibilitando cuidados odontológicos na prescrição de medicamentos e exames radiográficos, induzindo a um tratamento seguro, eficaz e com menor risco de efeitos deletérios aos bebês.

Com isso, o atendimento odontológico às gestantes deve ser preferencialmente realizado no _____ de gestação, mas em casos de urgência, qualquer época é aceitável, já que nenhuma necessidade deve ser negligenciada pelo medo de colocar em risco a saúde do bebê.

O exame radiográfico, como um exame complementar, pode ser realizado se tomada todas as medidas de precaução, levando em consideração que a dose recebida pelo conceito em uma radiografia dentária é muito _____ àquela que pode causar más formações congênitas.

A fluoroterapia na gestação pode ser realizada de forma tópica apenas para melhoria da saúde bucal da gestante, já a _____ não é recomendada, visto como pode interferir na absorção desse íon e que não tem ação comprovada cientificamente sob a diminuição de cárie nos filhos (Vasconcelos *et al.*, 2012).



Em sequência as palavras que completam corretamente essas lacunas são:

- (A) Primeiro trimestre, superior, pasta fluoretada.
- (B) Segundo trimestre, inferior, suplementação de flúor.
- (C) Terceiro trimestre, inferior, pasta fluoretada.
- (D) Segunda semana, superior, suplementação de flúor.

40) É necessário conceituar e classificar os pacientes com necessidades especiais (PNEs) para estabelecer uma didática no exercício clínico, visando um plano de tratamento especializado e direcionado. Saber conceituar o paciente com necessidade especial é essencial para adequar o seu tratamento de acordo com suas peculiaridades.

Na primeira coluna estão dispostas algumas classificações de PNEs e na segunda condutas para atendimento odontológico dos mesmos.

III. Diabetes Mellitus	3-Instruir o paciente com DM quanto à necessidade de alimentar-se e ingerir a medicação adequadamente antes da consulta odontológica, minimizando, assim, a chance de desenvolver processos hipoglicêmicos.
------------------------	---

Qual associação entre as colunas está CORRETA:

- (A) I com 1, II com 2 e III com 3.
- (B) I com 2, II com 1 e III com 3.
- (C) I com 2, II com 3 e III com 1.
- (D) I com 3, II com 2 e III com 1.

I. Paralisia cerebral	1- Criar uma rotina de atendimento para o paciente realizando várias visitas ao consultório antes de iniciar o tratamento. Deve-se manter sempre o mesmo dia, horário e equipe profissional, uma vez que o paciente necessita de uma continuidade.
II. Autismo	2-Pode-se adotar o uso de escovas elétricas para otimizar o controle de placa, considerando a falta de destreza desses indivíduos ao utilizar escovas manuais.